

[Handelsministeren.]
indtil 185, hvor et niveau på 11½ mill. SWU er nået.

I opgørelsen indgår et eventuelt dansk behov af størrelsesordenen 0,2 mill. SWU årligt fra 1978.

Forsyningsagenturet skønner, at godt halvdelen af det nævnte udækkede behov vil blive søgt dækket hos EUODIF, en sjettedel hos URENCO, en tiendedel ligeligt mellem USA og USSR, medens der intet kan siges med hensyn til de resterende behov. I denne forbindelse bemærkes, at den nylige britiske regeringsbeslutning om at iværksætte et kernekraftprogram på 4000 MW baseret på anvendelse af naturligt uran antagelig vil påvirke vurderingen af berigningsbehovet.

Under den energisamarbejdsgruppe, der blev etableret på energikonferencen i Washington tidligere på året, har en arbejdsgruppe for nylig afgivet rapport om forsyningen med beriget uran. Det fremgår heraf, at der arbejdes intensivt med at opbygge en berigningskapacitet, der taget under ét er tilstrækkelig stor og giver bedst mulig forsyningssikkerhed for forbrugerne, foreløbig frem til 1990, og at der er almindelig interesse for et tæt internationalt samarbejde mellem de interesserede lande med henblik herpå.

I begyndelsen af juli 1974 har USAEC meddelt både amerikanske og udenlandske kernekraftværker, at der midlertidigt ikke vil blive afsluttet kontrakter om berignings-tjeneste. Det er ikke meddelt, hvornår kontrakter igen vil kunne forhandles, men observatører i USA mener at have forstået, at afbrydelsen vil være ret kortvarig. Det er blevet meddelt, at amerikanske elektricitetsselskaber ikke vil blive stillet dårligere end svarende til den sidste afsluttede kontrakt om uranberigning, der blev indgået med Iran.

USAs atomenergikommission, som ejer de amerikanske berigningsanlæg, har ikke givet oplysninger om årsagen til den midlertidige suspension af kontraktforhandlinger. Der ventes at fremkomme en officiel begrundelse under de fortsatte høringer, som fortsætter i juli måned.

Dersom det skulle vise sig, at USA har forpligtet sig i højere grad, end den eksisterende berigningskapacitet tillader, vil indgå-

ede kontrakter dog kunne opfyldes, idet USA har store mængder af højt beriget uran på lager.

Udviklingen i retning af opførelse af berigningsanlæg i Vesteuropa og andre lande synes at føre til opbygning af en række konkurrerende berigningsanlæg og dermed til et marked for berigningstjenester, som på længere sigt kan dække behovet på tilfredsstillende måde for forbrugerne.

Så vidt vides, har den svenske uranberigningsforskning et beskedent omfang, og der kan derfor ikke i nær fremtid forudses opført et uranberigningsanlæg i Sverige. Man vil selvsagt følge den svenske udvikling på dette felt også med henblik på mulighederne for en dansk deltagelse.

Spørgsmålet om at sikre sig adgang til berigningskapacitet er ikke umiddelbart aktuelt i Danmark, så længe der ikke er truffet beslutning om opførelse af et kernekraftværk her i landet, og det vil heller ikke blive det, såfremt eventuelle værker vil blive baseret på anvendelse af naturligt uran. Der har derfor endnu ikke været baggrund for at gå dybere ind i en behandling af berigningsproblemerne, hverken i fællesmarkedssammenhæng eller i forbindelse med Sverige.

Af *Aage Frandsen* (SF) til arbejdsministeren (9. juli 1974):

„Hvilke foranstaltninger vil ministeren træffe for at sikre, at arbejderne og deres tilidsrepræsentanter bedst muligt kan benytte sig af arbejdstilsynet til at sikre sundhed og sikkerhed på arbejdspladsen?“

(Spm. nr. 315).

Begrundelse.

Af en omtale i dagspressen bl. a. i Demokraten for den 5. og 6. juli og Information for den 6. juli 1974 fremgår det, at en arbejder, Kurt Rasmussen, er blevet afskediget af Jernstøberiet Dania i Århus, efter at en repræsentant fra arbejdstilsynet over for virksomheden havde oplyst, at arbejdstilsynets besøg i virksomheden skyldtes en henvendelse fra Kurt Rasmussen. En sådan oplysning er i klar modstrid med arbejderbeskyttelseslovens § 50, stk. 2, hvor det bl. a. hedder: